

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perubahan Mikroklimatik Amonia Dan Kondisi Litter Ayam Broiler Periode Starter Akibat Panjang Kandang Yang Berbeda

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan
b. Nomor ISSN : pISSN 1693-8828/ eISSN 2548-9321
c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 18, No 1 (2020): 8-14
d. Penerbit : Universitas Sebelas Maret Surakarta
e. DOI artikel (jika ada) :
<https://doi.org/10.20961/sainspet.v18i1.31636>
f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.uns.ac.id/Sains-Peternakan/article/view/31636>
g. Terindeks di DOAJ, SINTA, GOOGLE SCHOLAR

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,5
Total = (100%)		25		22,5
Nilai Pengusul = 40 % x 22,5 / 2 = 4,5				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Kelengkapan unsur isi jurnal dengan judul “Perubahan Mikroklimatik Amonia Dan Kondisi Litter Ayam Broiler Periode Starter Akibat Panjang Kandang Yang Berbeda” sesuai dengan kriteria Journal Nasional Terakreditasi yaitu di Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan sesuai dengan SK Akreditasi No. 10/E/KPT/2019 seperti terlihat nampak dalam perwajahan dan format, pola penulisan, serta kedalaman dan kerincian penyajian. Adanya abstrak s/d referensi terkait, tabel-tabel yang telah dijabarkan. Demikian pula mengenai kedalaman pembahasannya telah dilakukan dengan adanya referensi-referensi yang terkait dengan menjelaskan sesuai dengan parameter kajiannya, walaupun belum terlalu dalam proses pembahasannya. Kemutakhiran data/informasi telah dijabarkan pada uraian yang ada seperti pada gaya bahasa dan nuansa yang tersirat, urutan penyuguhan fakta dan argumentasi, serta intensitas pemikiran yang mendasari penulisan dengan adanya referensi terkait, masih sangat sedikit dalam terbitan kurang dari 10 tahun, sebanyak 75%. Kualitas terbitan, baik, Journal dengan terbitan berkala, adanya Vol, No, : pISSN 1693-8828/ eISSN 2548-9321. Alamat web journal mudah di akses <https://jurnal.uns.ac.id/Sains-Peternakan/article/view/31636>. Terindeks di SINTA 2, DOAJ, GOOGLE SCHOLAR (2020).

Semarang, Juni 2020

Reviewer 1

Prof.Dr.Ir. Vitus Dwi Y.B.I., M.S., M.Sc.
NIP 19590615 198503 1 004
Jabatan Akademik : Guru Besar
Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perubahan Mikroklimatik Amonia Dan Kondisi Litter Ayam Broiler Periode Starter Akibat Panjang Kandang Yang Berbeda

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan

b. Nomor ISSN : pISSN 1693-8828/ eISSN 2548-9321

c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol 18, No 1 (2020): 8-14

d. Penerbit : Universitas Sebelas Maret Surakarta

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.20961/sainspet.v18i1.31636>

f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.uns.ac.id/Sains-Peternakan/article/view/31636>

g. Terindeks di DOAJ, SINTA, GOOGLE SCHOLAR

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

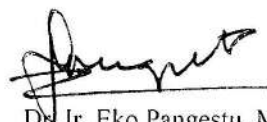
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,2
Total = (100%)		25		23,5
Nilai Pengusul = 20% x 23,5 = 4,7				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Unsur isi jurnal dan kualitas terbitan baik.
 Kedalaman pembahasan, informasi data dan metodologi baik.

Semarang,

Reviewer 2



Dr. Ir. Eko Pangestu, M.P.
 NIP 19571030 198603 1 002
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Unit kerja : Fak. Peternakan dan Pertanian